

HSM VK 5012

Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione di circa 442 m³/h



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6461000	Forza di compressione:	500 kN
Peso massimo della balle:	480 kg	Dimensioni della balle (LxPxA):	1100 x 750 mm
Legatura:	4		

Informazioni sul prodotti:



5 legature automatica per un risultato ottimale nelle realizzazioni delle balle con materiali espandibili



Disponibile anche la versione, adatta per gli scarti (acciaio resistente all'usura)



Controllo del processo di pressatura tramite cella fotoelettrica. Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



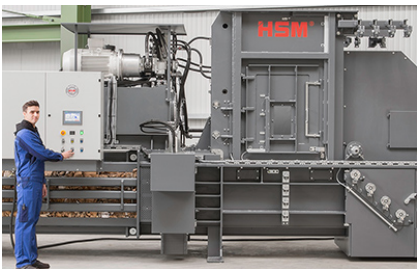
Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione



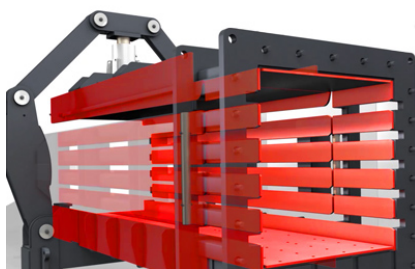
Soluzione versatile per materiale con densità di circa 60 kg / m³



Programmi per la gestione ottimale di ogni tipo di materiale. Garantisce un'elevata qualità delle balle anche con frequenti cambi di materiale



Ampia apertura di carico dimensionata per materiali ingombranti



Fondo della camera di compattazione e pareti laterali del canale in acciaio antiusura estremamente resistente

